Index of Claims

Application/Control I	No.
-----------------------	-----

10/645,534

Examiner

Ashok Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GUNTER, KLAUS

Art Unit

2879

ĺ	R	Rejected
	1	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Dat</th><th>e</th><th></th><th></th><th></th><th>] [</th><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th>_</th><th>_</th></td<>	Cla	aim					Dat	e] [Cla	aim		_	_
3 4 53 54 55 56 57 58 56 7 57 8 59 59 59 59 60 60 61 61 61 62 63 64 61 62 63 64 63 64 65 65 66 67 68 69 69 69 70 71 72 73 74 72 73 74 74 72 73 74 74 72 73 74 74 72 73 74 74 75 76 77 78 80 80 80 31 81 82 33 83 84 84 84 84 84 84 84 84 85 86 86 87 79 33 83 84 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 99 99 99 99 99 99 99 99<	Final	Original	3/3/06														
3 4 53 54 55 56 57 58 56 7 57 8 59 59 59 59 60 60 61 61 61 62 63 64 61 62 63 64 63 64 65 65 66 67 68 69 69 69 70 71 72 73 74 72 73 74 74 72 73 74 74 72 73 74 74 72 73 74 74 75 76 77 78 80 80 80 31 81 82 33 83 84 84 84 84 84 84 84 84 85 86 86 87 79 33 83 84 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 99 99 99 99 99 99 99 99<	<u> </u>	1	-			┢			\vdash	\vdash	-	1		51	-	\vdash	t
3 4 53 54 55 56 57 58 56 7 57 8 59 59 59 59 60 60 61 61 61 62 63 64 61 62 63 64 63 64 65 65 66 67 68 69 69 69 70 71 72 73 74 72 73 74 74 72 73 74 74 72 73 74 74 72 73 74 74 75 76 77 78 80 80 80 31 81 82 33 83 84 84 84 84 84 84 84 84 85 86 86 87 79 33 83 84 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 99 99 99 99 99 99 99 99<		2	П							Π	П	1		52	Г		1
4 5 5 55 55 56 57 58 59 59 59 59 60 60 61 61 62 63 64 61 62 63 64 65 66 67 68 66 67 68 68 68 69 70 71 71 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 77 78 79 30 30 30 30 30 30 30 33 33 34		3										1		53		\Box	t
6 7 56 7 8 57 8 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 66 15 66 16 66 17 66 18 66 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 86 37 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 96 97 97 98 99 </td <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>54</td> <td></td> <td></td> <td>T</td>		4												54			T
6 7 56 7 8 57 8 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 66 15 66 16 66 17 66 18 66 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 86 37 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 96 97 97 98 99 </td <td></td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>] [</td> <td></td> <td>55</td> <td></td> <td></td> <td>Ī</td>		5] [55			Ī
8 9 10 60 11 62 13 63 14 64 15 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 77 28 79 30 80 31 82 33 84 35 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 96 97 97 98 99 99		6												56			I
9 59 10 60 11 62 13 63 14 65 16 65 17 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 87 38 88 39 90 41 90 42 92 43 94 44 95 46 96 97 97 98 99			<u> </u>											57			I
10	L_	8	L			L.	L_		L					58			I
11 61 12 62 13 63 14 65 15 66 16 67 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 96 96 97 99		9			L	<u> </u>	_		L					59			I
12 62 13 63 14 64 15 66 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 41 90 42 92 43 94 45 96 46 97 48 98 49 99		10			<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>		<u> </u>			60	L	L.	1
14 = 64 15 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 82 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 97 48 99			<u> </u>			<u> </u>	L		_	<u> </u>	<u> </u>]		61	L	_	1
14 = 64 15 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 82 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 97 48 99	<u> </u>	12	_			L	_		L		┖]		62			1
15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 99			\vdash		L.	L	_	_	<u> </u>	_	_			63			1
16 66 17 66 18 68 19 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99		14	=		_	<u> </u>		L	<u> </u>	L	L_					_	1
17 18 67 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99		15			L_	L_	L	_	┖	┖	_			65	_		1
18 68 19 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99	<u> </u>	16		ļ	_	_	_	_	<u> </u>	ļ_	<u> </u>			66			1
19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99		17	<u> </u>	_		_	_			67	L		1				
20		18	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	L	_				68			1
21 71 22 72 23 74 25 75 26 77 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99	<u> </u>		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			69	L.		ļ
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	20			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			70	Щ		1
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		21			<u> </u>		_		<u> </u>	_				71	Ш		1
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	22	<u> </u>		_	_	_		_		ļ			72	Ш		ļ
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99		23	Н	_	_	-				<u> </u>				73	Н		ł
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								_	_	├				74			ł
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99						-			_	H	_			70	-		ł
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		27				\vdash		_	├		_			77			ł
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20	Н	_	_	-		-	 	⊢	-						ł
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20	-	-	-	H		-	<u> </u>		_	}			\vdash		ł
31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99	h	30			_	\vdash	_	-	\vdash	┝	-	}		90	\vdash		ł
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 92 43 93 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99	H	31	\dashv		-	\vdash	_		\vdash	-	_	}	-		-		ł
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		32	\vdash	-	-		_	_	┢	\vdash	_			82		—	ł
34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		33	Н	_		H				\vdash				83	Н		ł
35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			Н		_					-	_			84	\dashv		ł
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	35	H	\dashv	Н	Н							-	85		—	t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H	\vdash	Н	П			\vdash	\vdash						_	t
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	М	\neg		П		_	\vdash				\neg				t
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38												88	_	_	t
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			П			П										_	t
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40															t
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\dashv		t
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42														_	T
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																	T
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																	Γ
46 96 97 97 48 98 99 99															\exists		Γ
47 97 98 98 49 99 99																	Γ
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99												Ī					Γ
49 99 99												Γ		98			Γ
50						\Box								99	┚		ſ
		50												100			

CI	aim	Т				Dat	_	_		
		\vdash	$\overline{}$	т-	Т	T	Ť	Т	Τ-	Т
Final	Original									
	51 52									
L	52			L						
	53							1		
	54		L						L	
	54 55	┖		$oxed{oxed}$				乚	L	<u>L</u>
	56	上	<u> </u>	<u> </u>						
L_	57	<u> </u>	_	L	<u>L</u>	_				
	58	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	L	L				L.
L	59	乚		<u> </u>	L	_	_	L	<u> </u>	
L	60	<u> </u>	L	┖	L	L		L.	<u> </u>	
	61	╙	<u> </u>	╙	┖	Ļ.	L	<u> </u>	┖	
	62 63	<u> </u>	\perp	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	lacksquare	L	
	63	1.	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_	$oxed{oxed}$	ــــ	1_	_	_	_
<u></u>	64	1	<u> </u>	上	\perp	1_	\perp	\perp		ļ
<u></u>	65	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>		\perp	<u> </u>	_
	66	L	┖		┖		匚			_
	67	L	ļ	<u> </u>	L		L	Ь.		L
	68 69	_	_	<u> </u>	Ļ		ļ		_	L
	69	L.	L	上	_	┖	Ļ	Ļ	L	L.
	70		_	L	_	_	<u> </u>	ᆫ	L	_
	71	L	┖	L		_		L	L	<u>L</u>
L	72	L	┖	ļ	L	ᆫ	_	L		L
<u> </u>	73	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ㄴ	<u> </u>	L	_	_
	74	<u> </u>		L	ᆫ	ᆫ		<u> </u>	<u> </u>	匚
	71 72 73 74 75 76 77		L	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L.	_	_
	76	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	77	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L.	L	<u>L</u> .
	78	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	上	_	L.	L	<u> </u>
	79	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	L.	L
<u> </u>	80	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	81	 _	L	1_	ļ	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	82 83	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	_	L	_	_
<u> </u>	83	├-	\vdash	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
	84		├—	├-		-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	85		⊢	⊢	\vdash	├	<u> </u>	⊢-	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	86		-	├-		├		-	-	├
-	87 88	├-	-	-	-	\vdash	-	<u> </u>	├	\vdash
<u> </u>	89	⊢	-		-	\vdash		-		<u> </u>
	90	-	\vdash	 	\vdash	\vdash		-	\vdash	<u> </u>
-	91	-	\vdash	╁	├		\vdash	\vdash	-	┝┈
-	92	├-		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	93	├	-	 -	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	-
	94	-	-	\vdash	├	├-	\vdash	├	\vdash	\vdash
_	95	\vdash	 	├	⊢	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
\vdash	96	\vdash	<u> </u>	-		-	_	 	├	
—	97	\vdash	-	-	-	\vdash	_	<u> </u>	 	-
\vdash	98	 		-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
\vdash	99	\vdash	├	├-	-	\vdash	-	\vdash		\dashv
\vdash	100	\vdash	-	-	\vdash	H	_	\vdash		
	יטי		L	L						

Cl	Date										
Final	Original										
					Ì						
	101					Ŀ					
	102		<u> </u>	_	L	L	_	L			
	101 102 103 104 105		<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	L	Ш	
	104		<u> </u>	├-	⊢	├	├	-	\vdash	-	
	105		├─	├	├	-	-	├	\vdash	Н	
-	106 107		-	┢		┢	-	├	┢	Н	
_	108 109 110			\vdash	1	\vdash	1	\vdash	-	Н	
_	109						<u> </u>	\vdash	H	Н	
	110						Г				
	111										
	112					匚					
L	113		L	_		_		_	_	Ш	
	114		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	Щ	
<u> </u>	115	-		┡	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	Ш	
 	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		_	\vdash	-	 -	├-	-	-	dash	
	118		\vdash		┝	├	┢	├─	⊢	\vdash	
\vdash	119	_	_	-	\vdash	H	\vdash		-	Н	
	120		\vdash	\vdash		-	┞		-	Н	
	121						\vdash			П	
	122						\vdash			П	
	123										
	124										
	125			L		_			L	Ш	
	126			_	<u> </u>	_			<u> </u>	Щ	
	127	_		L		H			<u> </u>	Н	
	120			-	-	\vdash	_	_	-	\dashv	
	130	\dashv		_	Н		-		\vdash	\dashv	
	131	\neg		_		\vdash			_	\dashv	
	132		-			┢┈					
	133									\neg	
	133 134 135 136										
	135										
	136	_				L.,				\Box	
	137		_			\vdash			Щ		
\vdash	138 139		_	_	-	Ш	_	_	Н	_	
	140	\dashv	\dashv	-			_	_	\vdash	\dashv	
	141	\dashv			-	Н	_	\dashv	\dashv	\dashv	
	142	_				Н				\dashv	
	143				П	\Box				\dashv	
	144										
	145										
]	146									_]	
	147		_	_						_	
	148	-	_	4	_		_	_	_	_	
	149			-		\dashv				\dashv	
1	150										